EXPRIMIDOR CON PALANCA



MANUAL DE INSTRUCCIONES



EXB-45 P

Medidas de seguridad importantes

Cuando se utilizan aparatos eléctricos, las precauciones básicas de seguridad deben seguirse, incluyendo las siguientes:

- 1 Lea todas las instrucciones antes de operar
- 2 Desenchufe el aparato de la toma de pared,... ... Si se produce una perturbación después de su uso. Si el exprimidor está fuera de uso por un período prolongado de tiempo. Antes de limpiar el exprimidor de cítricos, antes de extraer e insertar los conos apremiantes, Tire siempre del enchufe y no del cable
- 3 Daños materiales Precaución
- 4 si se aplica demasiada presión sobre el cono, mientras que los jugos, el motor puede detenerse
- 5 mantener la conexión para colocar el exprimidor
- 6 Información importante para colocar el exprimidor
- 7 colocar la licuadora en una superficie plana, entonces no va a resultar perjudicada por las salpicaduras de jugo, porque las salpicaduras no siempre se puede evitar. La superficie debe ser fácil de limpiar.

8 No ponga el exprimidor en los fogones o cerca de llamas (quitar)

- 9 el exprimidor de cítricos está equipado con ventosas .Las ventosas se adhieren a cualquier superficie lisa. Con el fin de adherirse bien, la superficie debe ser plana y libre de polvo o grasa .Los pies de succión no pueden adherirse a una superficie con textura. Antes de que se presionan sobre la superficie, humedezca ligeramente las ventosas
- 10 No fije los pies de succión para superficies delicadas .Algunas pinturas o de revestimiento sint ético pueden reaccionar de manera adversa con el material de los pies de succión y ablandarlas.

Esto podría hacer que se dejan marcas

- 11 Nunca use productos de limpieza abrasivos o cáusticos, ya que podrían dañar las superficies
- 12 Para protegerse contra descargas eléctricas, no sumerja el cable, enchufe o el aparato en sí en agua u otros líquidos.

- 13 Este aparato puede ser utilizado por niños a partir de 8 años o más, personas con capacidades de movilidad reducida, sensoriales o mentales, o falta de experiencia y si han sido supervisados o instruidos acerca del uso del aparato de una manera segura y entender los riesgos involucrados. Los niños no deben jugar con el aparato. Limpieza y mantenimiento de usuario no se puede hacer por los niños
- 14 cuando no esté en uso y antes de limpiar, desenchufe del tomacorriente . Antes de colocar o quitar piezas, Espere a que se enfríe
- 15 No haga funcionar ningún aparato si el cable o enchufe dañado, o después de que el mal funcionamiento del aparato o se ha dañado "Devuelva el aparato al centro de servicio autorizado m ás cercano para su revisión, reparación o ajuste.
- 16 El uso de accesorios no fabricados por el fabricante del aparato puede causar lesiones
- 17 cuando no esté en uso, no guarde ningún material en esta unidad

18 si el cable de alimentación está dañado, debe ser reemplazado por el fabricante, su agente de servicio o por personal cualificado con el fin de evitar un peligro

Antes del primer uso

- 1 Peligro: Mantenga el material de embalaje alejados de los niños .podrían asfixiarse
- 2 Desembale el exprimidor de cítricos y retire todo el embalaje.
- 3 Examine el exprimidor daños visibles y comprobar que todas las partes estén presentes
- 4 Se debe limpiar el aparato antes de utilizarlo por primera vez
- 5 Limpie la base del motor con un paño húmedo
- 6 Antes de usar la licuadora por primera vez, lave los conos, colador, envase de jugo y de la tapa transparente de polvo, con agua tibia y unas gotas de detergente líquido.

Operación

- 1 Configurar el exprimidor
- 2 Coloque el aparato sobre una superficie lisa que es fácil de limpiar
- 3 Desenrolle el cable de alimentación a la longitud que usted requiere– del compartimento para

guardar el cable (debajo del exprimidor). Asegúrese de que el cable está correctamente

4 Enchufar el cable de alimentación a una AC230V, toma de corriente de 50 Hz

Selección de los accesorios

- 1 Dependiendo del tamaño de la fruta este exprimidor, puede utilizar el grande o el pequeño cono
- 2 El gran cono es adecuado para pequeños cítricos, como pomelo, naranjas, etc
- 3 El pequeño cono es adecuado para pequeños cítricos, como limones, limas, etc
- 4 Coloque el cono pequeño en el eje propulsor
- 5 Si desea utilizar el cono grande, poner el pequeño cono en el eje de accionamiento. Entonces ajustarse al cono grande sobre la parte superior del cono pequeño.
- 6.Debes recortar la gran cono en su lugar sobre el pequeño cono.
- 7. Para separar los conos, tire hacia arriba el cono grande.

Jugos

Precaución: si se aplica demasiada presión sobre el cono de jugo, el motor puede aprovechar.

- 1. Retire la tapa de polvo transparente.
- 2. Coloque el cono apropiado en el eje de accionamiento.
- 3. Coloque el cono apropiado en el eje de accionamiento.
- a) Si usted desea recoger el jugo, presione la boquilla hacia arriba para cerrarla.
- b) Si desea que el jugo se ejecute directamente en un vaso, presione hacia abajo la espita para abrirlo, coloque una taza debajo de ella.
- 4. Cortar una fruta cítrica por la mitad y pulse el medio de fruta sobre el cono. La licuadora se enciende automáticamente cuando se presiona la fruta hacia abajo, el cono empieza a girar. La licuadora se apaga automáticamente si se reduce la presión sobre el cono. El cono raspa la pulpa, exprime el jugo de la fruta. El jugo fluye a través del filtro en el recipiente de jugo desde donde puede funcionar en una taza(el surtidor debe estar abierta). El colador de separar la pulpa gruesa y semillas.
- 5. Para maximizar la cantidad de jugo extraído de un fruto,, presionar una fruta sobre el cono varias veces.

Después de su uso

1. Retirar cono, colador, envase de jugo y eje de transmisión del aparato y limpiarlo todo.

2. Desenchufe el aparato.

Consejos Jugos

1. Jugos de frutas cítricas deben consumirse de inmediato, no almacenado en un recipiente de

metal

2. Los jugos de cítricos son ideales para la mezcla..Por ejemplo, usted puede mezclar el jugo de

naranja con jugo de limón durante y toque extra de vitamina C.

3. El jugo de limón también es deliciosa en el té caliente y, además, ayuda a construir sus

defensas cuando se tiene un resfriado.

Limpieza

Peligro:

1. Desenchufe el exprimidor de cítricos antes de limpiarlo.

2. La base del motor no debe sumergirse en agua u otros líquidos o se mantiene bajo el agua

corriente, ya que esto podría darle una descarga eléctrica.

3. El contenedor de conos de exprimido, el filtro y el jugo se puede ir en el lavavajillas.

4. Limpie la base del motor con un paño húmedo.

5. Si utiliza el surtidor en el contenedor con frecuencia, pulpa puede acumularse en el pico. Por

lo tanto limpiar la boquilla después de cada uso.

Especificaciones técnicas

Modelo: EXB-45 P

Voltaje:220-240V \sim , 50/60Hz

Potencia:85W

Fallo / remedio.

- 1.El motor no arranca
- 2. Motor deja de funcionar mientras el prensado
- 3. Aunque el pico está cerrado, el jugo todavía gotea
- 4. Está el enchufe conectado correctamente a la toma de corriente?
- 5. Está presionando sobre el cono demasiado duro?
- 6. Hay trozos de pulpa que quedan en el pico?

Disposición

Significado del cruzado - con ruedas cubo de la basura: no deseche los aparatos eléctricos en los vertederos municipales sin clasificar, utilizar las instalaciones de recogida selectiva de residuos. P óngase en contacto con usted el gobierno local para obtener información sobre los sistemas de recogida disponibles. Si los aparatos eléctricos son dispuestos en rellenos sanitarios o vertederos, las sustancias peligrosas pueden filtrarse en el agua subterránea y entrar en la cadena alimentaria, dañando su salud y el bienestar, la sustitución de electrodomésticos viejos por otros nuevos, el minorista está legalmente obligado a retirar su aparato viejo para enajenaciones al menos de forma gratuita.

Nos reservamos el derecho a realizar modificaciones.



Cuando sea el momento de desechar el producto, por favor considere el impacto medioambiental y llévelo a un punto adecuado para reciclar. Los plásticos y metales utilizados en la construcción de este aparato pueden ser separados para permitir su reciclaje. Pregunte a su centro más cercano para más detalles. Todos nosotros podemos participar en la protección del medio ambiente.

El Real Decreto Legislativo 1/2007 de 16 de noviembre otorga a los bienes de naturaleza duradera una garantía legal de 2 años.

Quedan excluidos de la garantía las averías o daños producidos por:

- Instalación incorrecta (voltaje, presión de gas o agua, conexiones eléctricas o hidráulicas), reinstalaciones o amueblamientos efectuados por el consumidor sin aplicar las correctas

instrucciones.

- Causas accidentales como caídas, golpes, vertido de líquidos, introducción de cuerpos extraños, así como cualquier otra de fuerza mayor.
- Uso negligente, inadecuado, o no doméstico como aparatos instalados en peluquerías, bares, restaurantes, hoteles, etc.
- La intervención o manipulación de servicios técnicos distintos a los oficiales de la marca.
- Corrosión y/o oxidación, ya sean causados por el uso y desgaste normal del aparato, o acelerados por condiciones ambientales adversas.
- Uso de accesorios o consumibles que no sean originales de la marca.

Igualmente, quedan excluidos de la garantía:

- Componentes expuestos a desgaste por el uso normal (lámparas, burletes, aislantes, tubos, desagües, etc.) a partir del sexto mes, salvo defecto de origen.
- Componentes no electromecánicos, estéticos, plásticos, cristales, abatibles, jaboneras, baldas, rejillas, etc.
- Servicios de conservación, limpieza, desatascos, cambio de sentido de puerta, eliminación de cuerpos extraños, obstrucciones, puesta a punto o recalibrado, etc.
- Productos informáticos: Eliminación de virus, restauración de programas por este motivo, o la reinstalación del disco duro por borrado del mismo.

Servicio de asistencia técnica:

Presat, S.A.

Atención telefónica en 902 104 517 o en su pagina web www.presat.net

ESPREMEDOR COM ALAVANÇA Saivot

MANUAL DE INSTRUÇÕES



EXB-45 P

Salvaguardas importantes

Ao utilizar aparelhos elétricos, precauções básicas de segurança devem ser sempre seguidas, incluindo as seguintes

- 1 Leia todas as instruções antes de operar
- 2 Retire a ficha da tomada de parede,... ...se ocorrer uma perturbação

se o espremedor de citrinos está fora de uso por um período prolongado de tempo

Antes de limpar o espremedor de citrinos antes de retirar e inserir os cones prementes Sempre puxar o plugue não o cabo

- 3 Cuidado danos materiais
- 4 se você aplicar muita pressão para o cone, enquanto a produção de sumo o motor pode aproveitar
- 5 manter a conexão para colocar o espremedor
- 6 Informações importantes para colocar o espremedor
- 7 coloque o espremedor sobre uma superfície plana, não serão prejudicados por salpicos de suco porque salpicos não pode ser sempre evitada. A superfície deve ser de fácil limpeza
- 8 Não coloque o espremedor em fogão ou perto de chamas
- 9 seu espremedor de citrinos é equipado com ventosas. As ventosas aderirá a qualquer superfície lisa. a fim de aderir bem, a superfície deve ser plana e também livre de poeira ou graxa . As ventosas não pode aderir a uma superfície texturizada. antes de pressioná-los para a superfície, Umedeça levemente os pés de sucção
- 10 Não corrigir os pés de sucção para superfícies sensíveis. Algumas tintas ou revestimento sinté tico pode reagir adversamente com o material das ventosas e amaciar Isso pode levá-los a deixar marcas
- 11 Nunca use produtos de limpeza abrasivos ou cáusticos, pois eles podem danificar as superfícies 12 Para se proteger contra choque elétrico, não mergulhe o cabo, a ficha ou o próprio aparelho em água ou outros líquidos.
- 13 Este aparelho pode ser usado por crianças com idades entre 8 anos e acima, pessoas com deficiência, sensoriais ou mentais capacidades ou falta de experiência e knowladge se tiverem recebido supervisão ou instruções sobre o uso do aparelho de forma segura e compreender os perigos envolvidos. As crianças não devem brincar com o aparelho. Limpeza e manutenção de usuário não deve ser feito por crianças
- 14 quando não estiver em uso e antes de limpar, desligue da tomada.antes de colocar ou retirar peças, Espere por ele para esfriar.
- 15 Não utilize o aparelho se o cabo ou plugue danificado, ou após o mau funcionamento do aparelho, ou tenha sido danificado ,Leve o aparelho à assistência técnica autorizada mais pró

xima para exame, reparo ou ajuste

- 16 O uso de acessórios não feitas pelo fabricante do aparelho pode causar ferimentos
- 17 quando não estiver em uso, não armazenar quaisquer materiais nesta unidade

18 se o cabo de alimentação estiver danificado, deve ser substituído pelo fabricante, pelo agente autorizado ou pessoal qualificado para evitar um perigo.

Antes da primeira utilização

- 1 Perigo: Mantenha o material de embalagem longe das crianças eles poderiam sufocar
- 2 Descompacte o espremedor de citrinos e remover todas as embalagens.
- 3 Examine o espremedor apresenta danos visíveis e verifique se todas as peças estão presentes
- 4 Você deve limpar o aparelho antes de usá-lo pela primeira vez
- 5 Limpe a base do motor com um pano úmido
- 6 Antes de usar o espremedor, pela primeira vez, lave os cones, filtro, recipiente do suco e transparente tampa de pó, com água morna e algumas gotas de detergente líquido.

Operação

- 1 Configurando o espremedor
- 2 Coloque o aparelho sobre uma superfície plana, que é fácil de limpar
- 3 Desenrole o cabo de alimentação com o comprimento que você precisa –do compartimento de armazenamento do cabo (debaixo do espremedor). Certifique-se de que o cabo está corretamente 4 Ligue a ficha de alimentação a uma AC230V, tomada 50Hz

A escolha de acessórios

- 1 Dependendo do tamanho do fruto está espremedor de sumos, você pode usar o grande ou o pequeno cone
- 2 A grande cone é adequado para pequenos citrinos, como grapefruit, laranjas etc
- 3 O pequeno cone é adequado para a produção de sumo pequenos citrinos, como limões, limas etc
- 4 Coloque o cone pequeno de sumo no eixo de acionamento

- 5 Se você quiser usar o cone grande, coloque o pequeno cone no eixo de acionamento. Em seguida, encaixar o cone grande sobre a parte superior do pequeno cone.
- 6. Você deve cortar o grande cone no lugar sobre o pequeno cone.
- 7. Para separar os cones, puxar para cima o grande cone.

Sucos

Atenção: se você aplicar muita pressão para o cone de sumo, o motor pode aproveitar

- 6. Retirar a tampa de pó transparente.
- 7. Encaixe o cone apropriado no eixo de acionamento.
- 8. Encaixe o cone apropriado no eixo de acionamento.
 - c) Se você deseja recolher o suco, pressionar o bico para cima, para fechar.
 - d) Se quiser que o suco para correr em linha reta em um copo, pressionar para baixo os bico para abri-lo, coloque um copo com ele.
- 9. Corte uma fruta cítrica ao meio e pressione a fruta meio contra o cone. O espremedor liga-se automaticamente quando você pressionar a fruta para baixo, o cone começa a virar. O espremedor desliga-se automaticamente se você reduzir a pressão sobre o cone. O cone raspa a polpa fora, aperta o suco da fruta. O sumo flui através do filtro para dentro do recipiente a partir de sumo de onde ele pode ser executado em um copo (o bico deve ser aberta). O filtro separa polpa espessa e sementes.
- Para maximizar a quantidade de sumo extraído a partir de um fruto,,pressionar uma fruta contra o cone várias vezes

Após o uso

- 3. Remover cone, filtro, recipiente do suco e eixo de acionamento do aparelho e limpe-os.
- 4. Desligue o aparelho.

Conselho Sucos

4. Sucos de frutas cítricas devem ser consumidos imediatamente, não armazenados em um

recipiente de metal

5. Sucos cítricos são ideais para misturar.. Por exemplo, você pode misturar suco de laranja com

suco de limão e por impulso extra de vitamina C.

6. Suco natural dá um toque especial cocktails picante e melhor sabor. O suco de limão também

é delicioso no chá quente e, adicionalmente, ajuda a construir as suas defesas quando você

tem um resfriado.

Limpeza

Perigo:

6. Desligue o espremedor de citrinos antes de limpá-lo.

7. A base do motor não deve ser imerso em água ou outros líquidos ou detidos sob água

corrente, pois isso pode dar-lhe um choque elétrico

8. O recipiente cones Sumo, filtro e suco pode ir na máquina de lavar.

9. Limpe a base do motor com um pano úmido..

10. Se você usar o bico do recipiente com freqüência, polpa pode acumular-se no bico. Portanto

limpar o bico depois de cada utilização.

Especificações Técnicas

Modelo:EXB-45 P

Tensão:220-240V ~, 50/60Hz

Poder:85W

Falha / remédio.

1. Motor não arranca

2. Motor pára de funcionar, enquanto a produção de sumo

3.Embora o bico está fechado, suco ainda escorre para fora

4.A ficha está devidamente conectado à tomada?

- 5. Você está pressionando o cone muito difícil?
- 6. Existem pedaços de polpa de esquerda no bico?

Disposição

Significado da cruzou - de rodas com uma poeira bin: Não descarte de aparelhos elétricos como lixo doméstico, utilizar as instalações de recolha selectiva. Contacte o governo local para obter informações sobre os sistemas de recolha disponíveis. Se os aparelhos elétricos são depositados em aterros ou lixões, substâncias perigosas podem vazar para as águas subterrâneas e entrar na cadeia alimentar, prejudicando a sua saúde e bem-estar, ao substituir equipamentos antigos por novos, o varejista é legalmente obrigada a tomar de volta o seu aparelho antigo para alienações, pelo menos, de forma gratuita.

Reservamo-nos o direito de introduzir alterações.



Quando seja o momento de eliminar o produto, faz favor considere o impacto ambiental e leve a um ponto adequado para reciclar. Os plásticos e metais utilizados na construção deste aparelho podem ser separados para permitir seu reciclagem. Pergunte a seu centro mais próximo para mais detalhes. Todos nós podemos participar na protecção do ambiente.

O Real Decreto Legislativo 1/2007 de 16 de novembro (legislação espanhola) outorga aos bens de natureza duradoura uma garantia legal de 2 anos.

Ficam excluídos desta cláusula de garantia as avarias ou danos produzidos por:

- Instalação incorreta (tensão, pressão de gás ou de água, conexões elétricas ou hidráulicas), reinstalações ou colocações de móveis feitas pelo consumidor sem aplicar as instruções corretas.
- Causas acidentais como quedas, golpes, derrame de líquidos, introdução de corpos estranhos, assim como qualquer outra causa de força maior.
- Uso negligente, inadequado, ou não doméstico como aparelhos instalados em cabeleireiros, bares, restaurantes, hotéis, etc.
- A intervenção ou manipulação por serviços técnicos distintos aos oficiais da marca. Corrosão e/ou oxidação, tanto os causados pelo uso e desgaste normal do aparelho, como os acelerados por condições ambientais adversas.

- Uso de acessórios ou produtos consumíveis que não sejam originais da marca. Também ficam excluídos da garantia:
- Componentes expostos ao desgaste pelo uso normal (candeeiros, artigos para calafetar, isolantes, tubos, sistemas de escoamento de águas, etc.) a partir do sexto mês, exceto defeito de origem.
- Componentes não eletromecânicos, estéticos, plásticos, vidros, rebatíveis, saboneteiras, prateleiras, grelhas, etc.
- Serviços de conservação, limpeza, desentupimentos, mudança da direção de abertura de portas, eliminação de corpos estranhos, obstruções, revisões de funcionamento ou recalibragens, etc.
- Produtos informáticos: Eliminação de vírus, restauração de programas por este motivo, ou a reinstalação do disco rígido por se ter apagado o seu conteúdo.

Serviço de assistência técnica:

Presat, S.A.

Atenção telefónica através do número 902 104 517 ou através do site www.presat.net

JUICER LEVER



INSTRUCTION MANUAL



EXB-45 P

Important safeguards

When using electrical appliances, basic safety precautions should always be followed, including the following

- 1 Read all instructions before operating
- 2 Remove the mains plug from the wall socket outlet,... ...if a disturbance occurs

After use if the citrus juicer id out of use for a prolonged period of time

Before cleaning the citrus juicer before removing and inserting the pressing cones Always pull the plug not the cord

- 3 Caution material damage
- 4 if you apply too much pressure to the cone while juicing the motor may seize
- 5 keep the connection for placing the juicer
- 6 Important information for placing the juicer
- 7 place the juicer on a level surface that will not be harmed by splashes of juice as splashing cannot always be avoided .The surface should be easy to clean
- 8 DO not stand the juicer on hot surfaces, such as hotplates or near naked flames
- 9 your citrus juicer is equipped with suction feet .The suction feet will adhere to any smooth surface For them to adhere well ,the surface must be flat and also free of dust or grease .The suction feet cannot adhere to a textured surface Slightly moisten the suction feet before you press them onto the surface
- 10 Do not fix the suction feet to sensitive surfaces .Some paints or synthetic coating may react adversely with the material of the suction feet and soften them This could cause them to leave marks
- 11 Never use abrasive or caustic cleaning products ,as these mgt damage the surfaces
- 12 To protect against electrical shock ,do not immerse cord ,plug or appliance itself in water or other liquids .
- 13 This appliance can be used by children aged 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowladge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved. Children shall not play with the appliance. Cleaning and user maintenance shall not be made by children without supervisions
- 14 Unplug from outlet when not in use and before cleaning .Allow to cool before putting on or taking off parts
- 15 Do not operate any appliance with a damaged cord or plug or after the appliance malfunction or has been damaged in any manner, Return the appliance to the nearest authorized service facility

for examination, repair or adjustment

- 16 The use of accessory attachments not recommended by the appliance manufacturer may cause injuries
- 17 Do not store any materials other than manufacturers recommended accessories in this unit when not in use
- 18 if the supply cord is damaged ,it must be replaced by the manufacturer ,its service agent or similarly qualified persons in order to avoid a hazard

Before first use

- 1 Danger: Keep the packaging material away from children .they could suffocate
- 2 Unpack the citrus juicer and remove all of the packaging
- 3 Material Examine the juicer for visible damage and check that all of the parts are present
- 4 You should clean the appliance before using it for the first time
- 5 Wipe the motor base with a damp cloth
- 6 Before using the juicer for the first time, rinse the cones, strainer, juice container and transparent dust lid with warm water and a few drops of washing-up liquid.

operation

- 1 Setting up the juicer
- 2 Stand the appliance on an even surface that is easy to clean
- 3 Unwind the power cord to the length you require from the cord storage compartment (underneath the juicer). Make sure that the cord is correctly
- 4 Connect the mains plug to a AC230V,50Hz socket outlet

Selecting accessories

- 1 Depending on the size of the fruit you are juicer, you can use the large or the small cone
- 2 The large cone is suitable for juicing small citrus fruit ,such as grapefruit ,oranges etc
- 3 The small cone is suitable for juicing small citrus fruit, such as lemons, limes etc.
- 4 Fit the small juicing cone directly onto the drive shaft
- 5 If you wish to use the large cone, fit the small cone onto the drive shaft. Then fit the large cone over the top of the small cone.
- 6. You must feel the notches in the large cone clip into place over the stirring wings on the small cone.
- 7. To separate the cones, pull the large cone up and off.

Juicing

Caution: if you apply too much pressure to the juicing cone, the motor may seize.

- 11. Remove the transparent dust lid.
- 12. Fit the appropriate cone onto the drive shaft.
- 13. The juice appropriate cone onto the drive shaft.

- e) If you wish to collect the juice in the container, press the spout upwards to close it.
- f) If you want the juice to run straight into a glass, press the spout downwards to open it and place a stand under it.
- 14. Cut a citrus fruit in half and press the cut end of one fruit half onto the cone. The juicer switches on automatically when you press the fruit down and the cone starts to turn. The juicer automatically switches off as soon as you reduce pressure on the cone. The cone scrapes the pulp out and squeezes the juice from the fruit. The juice flows through the strainer into the juice container from where it can run into a glass(the spout must be open). The strainer keeps back thick pulp and seeds.
- 15. To maximize the quantity of juice extracted from a fruit, press a fruit onto the cone several times.

After use

- 5. Remove cone, strainer, juice container and drive shaft from the appliance and clean them.
- 6. Unplug the appliance.

Juicing advice

- 7. Citrus fruit juices should be consumed immediately and never stored in a metal container.
- 8. Citrus juices are ideal for mixing. For example, you can mix orange juice with lemon juice for and extra vitamin C kick.
- 9. Freshly squeezed juice gives cocktails a particularly tangy twist and better flavour. Lemon juice is also delicious in hot tea and additionally helps you build up your defenses when you have a cold.

Cleaning

Danger:

- 11. Unplug the citrus juicer before you clean it.
- 12. The motor base must not be immersed in water or other liquids or held under running water as this could give you an electric shock.
- 13. The juicing cones, strainer and juice container can go in the dishwasher.
- 14. Wipe the motor base with a damp cloth.
- 15. If you use the spout on the juice container frequently, pulp may build up in the spout. Therefore clean the spout after each use.

Technical specifications

Model:EXB-45 P

Voltage: $220-240V \sim , 50/60Hz$

Power:85W

Fault/remedy.

- 1. Motor won't start
- 2. Motor stops running while juicing
- 3. Although the spout is closed, juice still drips out
- 4. Is the mains plug connected properly to the socket outlet?
- 5. Are you pressing on the cone too hard?
- 6. Are there any bits of pulp left in the spout?

Disposal

Meaning of crossed – out wheeled dust bin: DO not dispose of electrical appliances as unsorted municipal waste, use separate collection facilities. Contact you local government for information regarding the collection systems available. If electrical appliances are disposed of in landfills or dumps, hazardous substances can leak into the groundwater and get into the food chain, damaging your health and well-being, When replacing old appliances with new ones, the retailer is legally obligated to take back your old appliance for disposals at least free of charge.

We reserve the right to make amendments.



When the time comes to eliminate this product, please consider the environmental impact and take it to recognised recycling facility instead of disposing it with general household waste. Take the equipment to a waste disposal site. Plastic and metal parts that are used in the construction of this appliance can be separated into pure grade which allow recycling. Ask to your service centre for details. Everyone of us can participate on the environmental protection.

Royal Decree-Law 1/2007, of 16 November, grants goods of a durable nature a legal guarantee of 2 years.

Damage or faults caused by the following are excluded from the guarantee:

Incorrect installation (voltage, gas or water pressure, electrical or water connections), reinstallations or housings made by the consumer without applying the correct instructions.

Accidental causes such as falls, knocks, contact with liquids, insertion of foreign bodies, or any other cause of force majeure.

Negligent, inadequate or non-domestic use, such as appliances installed in hairdressers, bars, restaurants, hotels, etc.

Manipulation by technical services other than the official ones of the brand.

Corrosion and/or rust caused by the normal wear and tear of the appliance or accelerated by adverse environmental conditions.

Use of accessories or consumables which are not the original ones of the brand.

The following are also excluded from the guarantee:

Components exposed to wear and tear due to normal use (light bulbs, seals, insulators, tubes, drains, etc.), from the sixth month, save manufacturing defects.

Non-electromechanical components, aesthetic, plastic, glass or folding components, soap dishes, shelves, grilles, etc.

Conservation services, cleaning, unblocking, change of direction of door, removal of foreign bodies, obstructions, recalibration or fine-tuning, etc.

Computer products: Elimination of viruses, restoration of programs for this reason, or the reinstallation of the hard disk because it has been wiped.

Technical assistance service:

Presat, S.A.

Please dial 902 104 517 for telephone service or visit the website www.presat.net